

TAATACGACTCACTATAGGGCGTCGACTCGATCACCTTTTGAACCCAGGTCTGCCTGC	80
TAGATTCTCAACTGATGTTGGGCCAAGGTTCCTAGGTTCTCCTTGACCTTCCTT	160
######################################	240
ACTCACGATCCCAGGTGTACCCTGAGGCCAGGCCAAGGTGTATCCATGACCTCATGCCTCTGTTCCAGCCTGCCCTTTAAC	320
AGCTCATCCCACCTGCCTGCCCTCCCCGCCTATCTGCAGACAGTAGTCTAGGATTTCAGCTGCCCTGGGGGCTCATTTTC	400
CCTCTCAGCTTCCTGCTTTAGCTGTCTCCTGCCTCCCACTCACCTATTACTCCAGCACTCTCACCTGGTCTTCTTTCT	480
TCTCATCACTGCCTCTTGACATCTTTATCTCATAGTAGTTAGT	560
GAAGGGGGGAGTGGGGGAAGAGAGTGCGCTGTGGGGCTTGTCCTACTTCTGGAGGGTAAGACTCGGGCCCTCCAGGAACA	640
AAGGATTCAGGCTGGCAGCTATAGCCAAGCAGACTGCTGGCCAGGGATTGCAAAGGAGTATTTTGTTTG	720
AATAAACAACACTGAGTATGAGATGGAGGGGGGGGGGTGTTGGTGCCAGAGAGAG	800
CTACTCACTCTCTTTTCTTTCATCTCCACTGAGCTGGAGGCAGTTATCCTGTCCCCCACGTCACATTCCTACTCCCG	880
TTTCCCATGCCTGGACCCAGGTTGGGCAAACTCTTCCTGTAAAGAACCAGACAGGAACTATTTTAGGCTCTGTGTGCCAT	960
ATGGTCTCAGTCACAACTACTCATCTCTGCCTCTGTAGCACGAAAGCAATTAGCAACAATATGTCAACAAACA	1040
CCCCATGAAAACTTTATTATTATGGATACGGAAACCTGAAAATAATGTCTTTCTT	1120
AAACGTAAAAACTACTCTTAGGTCGCAAGGTTAAGCCATTCTCAGCTTAGCAGTGGCAGGCTGGATTTGGCTTGTGACCT	1200
ACAGTT <u>GGCCAATC</u> CCTGATTCCCAAAATGTATTCCTCAGGGATGTGGGCAAATACTTATGGGAAGTGCTGGAT <u>TAAA</u> CA AP1 C/EBP	1280
GAGTTAAGAAGCATCAGACATTTCCAGGACGGGCTAGCACATGCCAGGGCTCTCTAACTGACCTCATTGGATTCATCTGT	1360
TTCATGGAGGATCTTGCAAGACAAGAATTCCTCAAACCTAGAGTCTGAGGACTGTGCTTTGGGAAACACTGCTCTTGCTTG	1440
ATGCCCTCACTGGGCACATGGTAGAATCTAGAGCTGAGTGCCTTGCTAGCTGGAGATAGGGTCAGAGCTCTTGACTGCCC	1520
TGGCAGTCTTGACACATCACGCTGTCTGTGTCCCCTGAGTGGTTCAGAGCCACACAGGCCAAGACTAGCCCACCAGAGCA	1600
AP1 CCAGGCCTCCCAGCTTTCTGGGCTTGTCCATGCGTACATTTCCTTATTCTTCCTGGTTTCCAGAACCTAAGGAGAGGCAC	1680
ATTTTGGTTGAGTGATTATAACCCTAGGGACCATGGGTAGCTGCATGTCAGGAAACACTCCTCAACTTCCTGGCCCTGAT	1760
GGATTAAAGGAGAGGTACTTACAGGTTATTTCTTCGCTGTGGACTACTGTCCCAGCATGAATAGGGCATCATTATTGAAT	1840
TATTTTGACAGGAAGGAGACTGGTGTATGCTGCACAGTAATAATGTATTTACATGTGTACAGAGTTTACCAAGCACCTCT	1920
STGTTSTTTTTGCCTTTGTTTATTACACTTGGGACAAATTTTTAAAATTTATACATGCAGAGACTGCAGCGCAGAGAAGC	2000
TAAGAGACTTGCCCCTGCCCACACAGCCAGTGGTAGAGCCTGAACTCAAACCCAGGTCTCATCTCACCTCAGGGGGCTGCT	2080
TTCCCCATCGCTGTATTGTCCTTAAAGTGATGGGTGACTAGGCAATGAAGTAATTCTCTAGGAAAGCATGACCAATTTCC	2160
AP1 C/EBP  CTTTCTCCACCTCCTCTTTTTCCTCCACCCCTCCCCCATCAGCCCCCATATATAT	2240
TTGCCTGCAAACCTTTACTTCTGAAATGACTTCCACGGCTGGGACG	2286